



LF590G

Fusibles cylindr. pour applications industrielles 22x58mm gG 100A 500V AC 120kA

Caractéristiques techniques

Fonctions

caractéristique de déclenchement fusible temporisé (T)

Principales caractéristiques électriques

Pouvoir de coupure assigné I_{cn} sous AC selon IEC 60898-1 120 kA

Tension assignée d'emploi U_e 500 V

Type de tension d'alimentation AC

Intensité du courant

Courant assigné nominal 100 A

Pouvoir de coupure ultime I_{cu} AC selon IEC 60947-2 120 kA

Protection

Caractéristique du fusible gG

Taille de l'élément fusible 22 x 58

Fréquence

Fréquence 50 à 60 Hz

Puissance

Puissance dissipée totale sous I_N 9 W

Standards

Directive européenne WEEE concerné

Identification

Mots clés Coupe circuit
Accessoire